Index of Claims										

Application/Control No.

10/022,104

Date

Examiner Adam M. Queler Applicant(s)/Patent under Reexamination

FLAM ET AL.

Art Unit

2178

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							•		_					_	_		_
Cla	aim					Date					1	Cla	aim				_
Final	Original	12/8/05										Final	Original				
	1	÷	 	╁╌╴	\vdash	\vdash		-	H	Н	i		51	-	\vdash		\vdash
-	2	Ť		T		\vdash		-					52	\vdash	\vdash	_	\vdash
	3	1		T									53				П
	4	T	Г	Τ	\vdash						1		54				Г
	5	T					Г				1		55				
	6	1			Г			Г]		56				
	7	T											57				
	8	Ι											58				
	9	1											59				
	10	1	L	<u> </u>									60				
	11	1	L	L	L			L.					61				L
	12	1	L		L			匚		<u> </u>			62				L
	13	1	L	L	L			_					63			_	L
	14	丄	_	_	L					_			64		L_	_	L
	15	1		_		<u> </u>		L_	_	_			65		_		L
	16	L	<u> </u>		_	<u> </u>			_				66		<u> </u>		L
	17	ļ.	<u> </u>			_			<u> </u>	_	Į		67	ļ	<u> </u>	_	_
	18		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Į .		68				<u> </u>
	19	1	<u> </u>	-	_	-	_		<u> </u>	ļ	ļ		69	<u> </u>	<u> </u>		L
	20	1	┡	┢	L	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1		70	<u> </u>	 	-	-
	21	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>			71	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	22	1	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	├	<u> </u>			72	<u> </u>	<u> </u>	-	├
	23	<u> </u>	├			├-	 	 	├	┝			73	-	-	⊢	┝
-	24	<u> </u>	├	┼	⊢	 	-	-	├	_	1		74		-	⊢	┝
	25	1		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	₩	_	1		75	\vdash	⊢	\vdash	Ͱ
-	26	1	├	1	⊢	⊢	-	H	┢	-	1		76 77	⊢	⊢	H	┝
<u> </u>	27 28	+	-	-	╌	\vdash	\vdash	H	┢	_	l		78	\vdash	⊢	\vdash	┢
<u> </u>	29	+	├	-	-	-	├	-	┢		1		79	⊢	⊢	\vdash	┢
	30	i	┢╾				-	-	┢		1	_	80	┢	┢	┢	╁
 	31	i	┢		\vdash	\vdash	-	-	\vdash		1		81	\vdash	-	┢	⊢
-	32	ΙĖ	┢	\vdash	┢	-	\vdash	┢	╁	-	1	-	82	一	 	┢	┢
<u> </u>	33	Ϊ́Τ	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	┢	╁	\vdash	1		83		\vdash	┢	┢
-	34	H	1-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1	 	84	-	H		r
_	35	ī	<u> </u>	t			Н		┢		1		85			_	✝
-	36	T			<u> </u>		\vdash	_	1		1	-	86	┰	┪	\vdash	_
	37	T			\vdash				T		1		87	Г	Г	T	Г
	38	T		\vdash							1		88				Γ
	39	T	Π				Г		Ī		1		89				Γ
	40	T	Π				Г				1		90				
	41	T	Г	Г	П		Г				1		91				
	42	+									}		92				
	43]		93	匚	匚	匚	
	44	匚	匚						Ĺ	匚	Į		94				Ĺ
	45	\Box		\Box		L			匚		Į		95				L
	46	Ļ	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	ļ		96	<u> </u>		<u> </u>	L
<u></u>	47		L	_	L	\vdash	_	_	<u> </u>		ļ		97	_	_	L	\vdash
	48	_	-	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	98	_	L	<u></u>	L
<u></u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ь	<u> </u>	Į.		99	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	50	<u></u>	<u></u>	1	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	Щ	J	L	100	<u></u>	L_	L	L

Cit	Claim		Date										
Final	Original												
	51		_										
	52		_			_							
	53												
-	54							_		_			
	55			_									
	56	-	_	_	_		_	_					
	57												
	58		\vdash	-	-				_				
	59	-						-					
 	60	_		_				_		Н			
	61		\vdash		-	_		\vdash					
	62		Ε		-			_					
-	63	-	-	-	_	-							
\vdash	64		-			-							
-	65	_	-	_	\vdash		_	_	-	-			
	66	-	-						_				
-	67	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	_			H			
-	68		-	_	-	-	_	-		-			
	69				-				_	\vdash			
	70_		-	_	_	-	_	\vdash		Н			
-	71	-	\vdash	\vdash	-				-	-			
	72	\vdash	┝	-	-				-	-			
	73		-	\vdash	-	-	_		-	\vdash			
-	74	-	-	H	-		_	Н	-	\vdash			
-	75	-	-	Н			_		-	Н			
	76		\vdash	\vdash	\vdash	-	_	⊢	\vdash				
	76 77	\vdash	\vdash		-	_	_	<u> </u>	-	H			
	78	\vdash	\vdash		-			_		Н			
-	79	\vdash	\vdash	\vdash	-		_	_	\vdash	_			
-	80	\vdash	 			-	-	\vdash	Н				
	81	H	-			-	_	\vdash	\vdash	-			
—	82	\vdash	_		-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>				
-	83		\vdash					 	 				
 	84	-				_		Г					
-	85		T	-		_							
	86		Г					<u> </u>					
	87	Г	\vdash					_					
	88		<u> </u>							П			
	89			Г		П	П			П			
	90									\Box			
	91	Г	Г				_	Г		Г			
	92	Г						Г					
	93		Т	\vdash									
	94	Г	Г					П					
	95				\Box								
	96	П		Г				_					
	97							İ					
	98												
	99					Г		Г					
	100	Г	Г			Γ							

Cla	aim	Date								
					M					
Final	Original									
	101 102 103 104 105 106 107					-				
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107			Ш						Ш
	108									Ш
	109					_				Щ
	110 111									Ш
	111	Щ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash	Н
	112		<u> </u>	Щ		_	Ļ,	Щ.		Ш
	112 113 114 115 116	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	-	\square
	114		_							Щ
	115		-		_	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
	110	H-	┝	H		_	_		_	$\vdash\vdash$
	117		-		-	-	_		_	Н
	118 119								_	\vdash
	119	_				_	_			
	120 121 122	_	┝	H	_	-	-	_	-	Н
	121	_	├	-	_	_		\vdash		
	122		_				-	\vdash		
	123	⊢		-				⊢	-	\vdash
	125	-			_	-	-	-		\vdash
	123 124 125 126 127 128 129 130	┝	\vdash	-	_	-	┝	Н		
	127	\vdash	┢	-	_	-	Н			
	128		_	_		-	-	Н		
	129	\vdash	-			-		\vdash	-	\vdash
	130	-								П
	131	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	П
	131 132	_				Т	\vdash	_		
	133						_	\vdash		
	134 135							L		
	135									
	136									
	137 138									Ш
	138	<u> </u>	L			L	oxdot		<u></u>	Ш
<u> </u>	139 140	_	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	142	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	144	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	145	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	\vdash
	146	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	147	-	├—	 	⊢	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	148	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		⊢	├—	⊢⊢
<u> </u>	149		-	 	<u> </u>	<u> </u>		├-	-	$\vdash \vdash$
Ļ	150		L		L	L	L	Щ	Ļ	Ш